



Hewlett Packard
Enterprise

サーバー製品向け
Linux/*BSD対応表

2022年3月30日

本書「Linux(*BSD)対応表」のご利用にあたっての注意事項

本書で記している`●`は、当該ハードウェアと当該ディストリビューションの組み合わせが対応している構成が存在している事を示します。但し、全ての組み合わせを意味している訳ではありません。別途考慮が必要となるのは下記となります。

- ・ 構成する CPU(Xeon, EPYC 等)の世代によるサポートの違い
- ・ kernel の種類(UEK/RHCK、GA/HWE kernel)
- ・ errata kernel の必要性(Gen10 での RHEL7 サポートは 3.10.0-514.6 が minimum 等)
- ・ DUD や kISO を利用する特殊なインストール方法
- ・ 特定 kernel でのエラーメッセージの記録等の既知の問題や制限
- ・ 特定コントローラ(IOMMU, Video, Optane DC 等)のサポート

本書で示している動作確認情報の詳細な構成制限については、Servers Support & Certification Matrices (US Support Matrix) <https://techlibrary.hpe.com/us/en/enterprise/servers/supportmatrix/> を参照してください。また、同ページの変更に伴い本書も予告なく内容を変更する場合があります。

本書で示している組み合わせは必ずしもディストリビューション側での Certify(認定)を取得しているとは限りません。認定されているかについては US Support Matrix と OS ベンダーが提供する Hardware Compatibility List(HCL)で確認してください。

ProLiant 本体に標準搭載されるデバイスとなる Ethernet の `i` モデル `ar` モデルのコントローラのサポートは ProLiant 本体のサポートに準じるため本書には記載していません。c-Class ブレードおよび Synergy 用 Flexible LOM 対応 SmartArray も同様に記載していません。また、c-Class ブレードおよび Synergy 用 NIC については別途お問い合わせ下さい。

Fibre Channel HBA, オフロード仕様の iSCSI, FCoE コントローラにおいては、接続するストレージ製品との組み合わせを予め SPOCK <http://www.hpe.com/storage/spock/> で確認してください。

Ubuntu Server 向けオプションは Canonical 社の HCL に掲載されている構成のみが Canonical 社のサポート対象となります。詳細は <https://certification.ubuntu.com/server/models?vendors=HPE> で確認してください。また、US Support Matrix に HPE がテストした構成が掲載されている場合があります。

Oracle Linux では RHCK(互換) Kernel と Unbreakable Enterprise Kernel(UEK)の両 kernel で動作確認が取れているとは限りません。なお、UEK にて動作確認が行われるのは記載されている UEK kernel のマイナーバージョン間のみとなります。これは 4.1.12-xyz の場合には、`-x.y.z` のみの変化を許容する事を意味します。動作確認の詳細については US Support Matrix で確認してください。

Linux/*BSD 対応表

【サーバー本体】 ProLiant MicroServer, ML, Edgeline, Moonshot

	ProLiant MicroServer Gen10 Plus	ProLiant MicroServer Gen10	ProLiant ML30 Gen10 Plus		ProLiant ML30 Gen10		ProLiant ML110 Gen10		ProLiant ML350 Gen10		Edgeline e910	Edgeline EL300	Edgeline m510	Edgeline m710x	Edgeline m710x-L	Edgeline e920	Edgeline e920t	Edgeline e920d	ProLiant(Moonshot) m510	ProLiant(Moonshot) m710x	ProLiant(Moonshot) m710x-L	
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4																						
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7																						
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																					
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																					
CentOS 8 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																					
ClearOS 7	●		●		●	●	●															
ClearVM	●		●		●	●	●															
Debian 9	●																					
Debian 10		●																				
Oracle Linux 6																						
Oracle Linux 7																						
Oracle Linux 8																						
Oracle VM																						
Red Hat Enterprise Linux 6					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS							●															
Ubuntu Server 18.04 LTS						●	●	●					●	●								
Ubuntu Server 20.04 LTS																						
Wind River Studio																						
FreeBSD		●																				
OpenBSD		●																				

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【サーバー本体】 ProLiant BL, Synergy シリーズ

	ProLiant BL460c Gen10		Synergy 480 Gen10		Synergy 480 Gen10 Plus		Synergy 660 Gen10	
	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 3rd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4								
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7								
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです							
CentOS 7 Linux	CentOS Linux は Red Hat Enterprise Linux と互換性がある OS です							
CentOS 8 Linux								
ClearOS 7								
ClearVM								
Debian 9								
Debian 10								
Oracle Linux 6			●				●	
Oracle Linux 7	●	●	●	●			● ●	
Oracle Linux 8								
Oracle VM	●	●	●	●			● ●	
Red Hat Enterprise Linux 6	●		●				●	
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	● ●	
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●	●	●	● ●	
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	● ●	
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	● ●	
Ubuntu Server 16.04 LTS	●							
Ubuntu Server 18.04 LTS	●		●	●			● ●	
Ubuntu Server 20.04 LTS								
Wind River Studio								
FreeBSD								
OpenBSD								

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【サーバー本体】 ProLiant XL シリーズ

	ProLiant XL170r Gen10		ProLiant XL190r Gen10		ProLiant XL220h Gen10 Plus		ProLiant XL225h Gen10 Plus		ProLiant XL230k Gen10		ProLiant XL270d Gen10		ProLiant XL290h Gen10 Plus		ProLiant XL2x260w Gen10		ProLiant XL420 Gen10		ProLiant XL420 Gen10 Plus		ProLiant XL450 Gen10		ProLiant XL645d Gen10 Plus		ProLiant XL675d Gen10 Plus				
	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 3rd	EPYC Zen2	EPYC Zen3	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 3rd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 3rd	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	Xeon SP 3rd	EPYC Zen2	EPYC Zen3	Xeon SP 1st	Xeon SP 2nd	EPYC Zen2	EPYC Zen3	EPYC Zen2	EPYC Zen3	
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4																													
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7																													
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																												
CentOS 7 Linux	CentOS Linux は Red Hat Enterprise Linux と互換性がある OS です																												
CentOS 8 Linux																													
ClearOS 7																													
ClearVM																													
Debian 9																													
Debian 10																													
Oracle Linux 6																													
Oracle Linux 7																	●	●	●										
Oracle Linux 8																													
Oracle VM																	●	●											
Red Hat Enterprise Linux 6	●		●						●																				
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS	●		●						●																				
Ubuntu Server 18.04 LTS	●	●	●	●					●								●	●											
Ubuntu Server 20.04 LTS	●	●	●	●	●	●	●	●									●	●							●	●	●	●	●
Wind River Studio																													
FreeBSD																													
OpenBSD																													

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】 SAS/SATA/NVMe コントローラ

	NC204i-r Gen10 Plus NVMe コントローラ	NS204i-r NVMe OS フォトブレイク	NS204i-p NVMe PCIe3 OS フォトブレイク	MR416i-af-p Gen10 Plus	MR216i-af-p Gen10 Plus	P824i-p- MR Gen10	SR932i-p Gen10 Plus	SR416i-a Gen10 Plus	P816i-a- SR Gen10	P408i-a- SR Gen10	P408i-p- SR Gen10	E208i-a- SR Gen10	E208i-p- SR Gen10	E208e-p- SR Gen10	Intel VROC/SATA	Intel VROC/NVMe
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4									●							
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7									●							
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです															
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです															
CentOS 8 Linux																
ClearOS 7									●	●						
ClearVM									●	●						
Debian 9									●							
Debian 10									●							
Oracle Linux 6																
Oracle Linux 7									●	●						
Oracle Linux 8																
Oracle VM									●	●						
Red Hat Enterprise Linux 6									●	●	●	●	●	●		
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●							●	●	●	●	●	●		
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●							●	●	●	●	●	●		
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●							●	●	●	●	●	●		
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●							●	●	●	●	●	●		
Ubuntu Server 16.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください															
Ubuntu Server 18.04 LTS																
Ubuntu Server 20.04 LTS																
Wind River Studio																
FreeBSD									●							
OpenBSD																

Apollo 2000 Gen10 Plusに準拠します

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】Fibre Channel アダプター

	SN1200E (QOL13A - Emulex)	SN1200E (QOL14A - Emulex)	SN1100Q (P9D93A - Qlogic)	SN1100Q (P9D94A - Qlogic)	SN1600E (QOL11A - Emulex)	SN1600E (QOL12A - Emulex)	SN1610E (R2J62A - Emulex)	SN1610E (R2J63A - Emulex)	SN1600Q (P9M75A - Qlogic)	SN1600Q (P9M76A - Qlogic)	SN1610Q (R2E08A - Qlogic)	SN1610Q (R2E09A - Qlogic)
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4												
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7												
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと 互換性がある OSです											
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと 互換性がある OSです											
CentOS 8 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと 互換性がある OSです											
ClearOS 7												
ClearVM												
Debian 9												
Debian 10												
Oracle Linux 6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Oracle Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Oracle Linux 8												
Oracle VM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください											
Ubuntu Server 18.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください											
Ubuntu Server 20.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください											
Wind River Studio												
FreeBSD												
OpenBSD												

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】NIC - Gen10 Plus 以降

	Intel - SFP28 E810-XXVDA2 [OCp3, PCIe]	Intel - SFP28 E810-XXVDA4 [PCIe]	Intel - SFP28 E810-QQDA2 [OCp3, PCIe]	Intel - OSFP28 E810-2CQDA2 [PCIe]	Intel - BASE-T 350-T4 [OCp3, PCIe]	Broadcom - BASE-T BCM57416 [OCp3, PCIe]	Broadcom - SFP+ BCM57412 [OCp3, PCIe]	Marvell - SFP+ QL41132 [OCp3, PCIe]	Marvell - BASE-T QL41132 [OCp3, PCIe]	Marvell - SFP+ QL41134 [PCIe]	Mellanox - SFP+ MCX4121A-XCHT [PCIe]	Broadcom - SFP28 BCM57414 [OCp3, PCIe]	Marvell - SFP28 QL41232 [OCp3, PCIe]	Mellanox - SFP28 MCX4621A-ACAB [PCIe]	Mellanox - SFP28 MCX562A [PCIe]	Mellanox - SFP28 MCX512E-ACHT [PCIe]	Solarflare - SFP28 X2522-25G [PCIe]	Solarflare - SFP28 X2522-PLUS [PCIe]	Mellanox - QSFP56 MCX623106AS-CDAT [PCIe]	Mellanox - QSFP28 MCX516A-CHT [PCIe]	Mellanox - SFP28 MCX631102AS-ADAT [PCIe]	Mellanox - SFP28 MCX631432AS-ADAT [OCp3]	
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4																							
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7																							
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linux と互換性がある OS です																						
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linux と互換性がある OS です																						
CentOS 8 Linux																							
ClearOS 7																							
ClearVM																							
Debian 9																							
Debian 10																							
Oracle Linux 6						●	●						●										
Oracle Linux 7						●	●						●										
Oracle Linux 8																							
Oracle VM																							
Red Hat Enterprise Linux 6						●	●																
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS																							
Ubuntu Server 18.04 LTS	●*																						
Ubuntu Server 20.04 LTS	●*																						
Wind River Studio																							
FreeBSD																							
OpenBSD																							

● : 対応可能

●* : 'HPE Servers Support & Certification Matrices' に記載の ProLiantのみ対象

Linux/*BSD 対応表

【オプション】NIC

	CN1200E	CN1200E-T	CN1200R-T	CN1300R	1Gb 4-port BASE-T BCM5719 (IB 331T)	1Gb 4-port FLR-T BCM5719 (IB 331FLR)	1Gb 2-port BASE-T BCM5720 (IB 332T)	1Gb 2-port BASE-T 1350-T2V2 (IB 361T)	1Gb 4-port BASE-T 1350-T4V2 (IB 366T)	1Gb 4-port FLR-T 1350-T4V2 (IB 366FLR)	366FLR-MMT
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4											
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7											
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです										
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです										
CentOS 8 Linux											
ClearOS 7											
ClearVM											
Debian 9											
Debian 10											
Oracle Linux 6					●	●	●	●	●	●	
Oracle Linux 7					●	●	●		●	●	
Oracle Linux 8											
Oracle VM					●	●	●		●	●	
Red Hat Enterprise Linux 6	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8			●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください										
Ubuntu Server 18.04 LTS											
Ubuntu Server 20.04 LTS											
Wind River Studio											
FreeBSD											
OpenBSD											

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】NIC

	568FLR-MMSEFP+	568FLR-MMT	10Gb 2-port SFP + X710-DA2 (IB 562-SFP+)	10Gb 2-port BASE-T X550-AT2 (IB 562T)	10Gb 2-port FLR-T X550-AT2 (IB 562FLR-T)	10Gb 2-port FLR-SFP + X710-DA2 (IB 562FLR-SFP+)	10Gb 2-port SFP + BCM57414 (IB 537SFP+)	10Gb 2-port FLR-SFP + BCM57414 (IB 537FLR-SFP+)	FlexFabric 10Gb 4-port FLR-T 57840S (IB 536FLR-T)	10Gb 2-port BASE-T BCM57416 (IB 535T)	10Gb 2-port FLR-T BCM57416 (IB 535FLR-T)	FlexFabric 10Gb 2-port FLR-SFP + 57810S (IB 534FLR-SFP+)	FlexFabric 10Gb 2-port FLR-T 57810S (IB 533FLR-T)	10Gb 2-port BASE-T 57810S (IB 530T)	10Gb 2-port SFP + 57810S (IB 530SFP+)	10Gb 2-port SFP + QL41401-A2G (IB 524SFP+)	10Gb 2-port BASE-T QL41401-A2G (IB 521T)
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4																	
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7																	
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです																
CentOS 8 Linux																	
ClearOS 7																	
ClearVM																	
Debian 9																	
Debian 10																	
Oracle Linux 6				●	●	●										●	
Oracle Linux 7				●	●	●										●	
Oracle Linux 8																	
Oracle VM				●	●	●										●	
Red Hat Enterprise Linux 6	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ubuntu Server 16.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください																
Ubuntu Server 18.04 LTS																	
Ubuntu Server 20.04 LTS																	
Wind River Studio																	
FreeBSD																	
OpenBSD																	

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】NIC

	100Gb 1-port QSFP28 MCX515A-CCAT (IB 842QSFP28)	10/25Gb 2-port SFP28 MCX4121A-ACUT (IB 640SFP28)	10/25Gb 2-port FLR-SFP28 MCX4121A-ACFT (IB 640FLR-SFP28)	10/25Gb 2-port SFP28 BCM57414 (IB 631SFP28)	10/25Gb 2-port FLR-SFP28 BCM57414 (IB 631FLR-SFP28)	10/25Gb 2-port FLR-SFP28 QL41401-A2G (IB 622FLR-SFP28 CNA)	10/25Gb 2-port SFP28 QL41401-A2G (IB 621SFP28)
¥MIRACLE LINUX 6/Asianux 4							
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7							
MIRACLE LINUX 8	MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linux と互換性がある OSです						
CentOS 7 Linux	CentOS Linuxは Red Hat Enterprise Linuxと互換性がある OSです						
CentOS 8 Linux							
ClearOS 7							
ClearVM							
Debian 9							
Debian 10							
Oracle Linux 6							
Oracle Linux 7							
Oracle Linux 8							
Oracle VM							
Red Hat Enterprise Linux 6	●	●	●	●			
Red Hat Enterprise Linux 7	●	●	●	●			
Red Hat Enterprise Linux 8	●	●	●	●			
SUSE Linux Enterprise Server 12	●	●	●	●			
SUSE Linux Enterprise Server 15	●	●	●	●			
Ubuntu Server 16.04 LTS	Canonical社 HCL記載のサーバとの組み合わせをご参照ください						
Ubuntu Server 18.04 LTS							
Ubuntu Server 20.04 LTS							
Wind River Studio							
FreeBSD							
OpenBSD							

● : 対応可能

Linux/*BSD 対応表

【オプション】 iLO, Workload Accelerator, その他

	ILO Enablement Kit	NVMe ドライバ	ソリッドステート M.2 キット	PCIe トラックローディングセラレータ (旧称 PCIe I/O アクセラレータ) - VSL ドライバ	PCIe トラックローディングセラレータ NVMe ドライバ	Optane DC Persistent Memory	NVDIMM-N	PCIe トラックローディングセラレータ mtp32xx ドライバ	PCIe トラックローディングセラレータ (旧称 PCIe I/O アクセラレータ) - VSL ドライバ	
MIRACLE LINUX 6/Asianux 4	MicroServer Gen10 Plus本体に準拠します	システム構成図をご参照ください	システム構成図をご参照ください	システム構成図をご参照ください	システム構成図をご参照ください					
MIRACLE LINUX 7/Asianux 7										
MIRACLE LINUX 8										MIRACLE LINUX 8.4以降は Red Hat Enterprise Linuxと 互換性がある OSです
CentOS 7 Linux										CentOS Linuxは Red Hat EnterpriseLinuxと互換性 がある OSです
CentOS 8 Linux										
ClearOS 7										
ClearVM										
Debian 9										
Debian 10										
Oracle Linux 6										
Oracle Linux 7										
Oracle Linux 8										
Oracle VM										
Red Hat Enterprise Linux 6										● ● ● ● ●
Red Hat Enterprise Linux 7										● ● ● ● ●
Red Hat Enterprise Linux 8										● ● ● ● ●
SUSE Linux Enterprise Server 12										● ● ● ● ●
SUSE Linux Enterprise Server 15										● ● ● ● ●
Ubuntu Server 16.04 LTS										Canonical社 HCL記載のサ ーバとの組み合わせを ご参照ください
Ubuntu Server 18.04 LTS										
Ubuntu Server 20.04 LTS										
Wind River Studio										
FreeBSD										
OpenBSD										

● : 対応可能